# Themis R150 - orientabile con ottica

Codice: 22071010-68





Themis si caratterizza per la sua forma semplice e per l'alta Themis si caratterizza per la sua forma semplice e per l'alta qualità della resa luminosa grazie a LED di ultima generazione. Studiato per l'illuminazione diretta è dotato di riflettore ad alto rendimento (versione orientabile), oppure di lente in grado di sottolineare maggiormente il fascio luminoso. Progettato per essere facilmente installato a plafone grazie alla staffa in dotazione, è in grado di far risaltare vuoti e pieni, evidenziare con cura i dettagli architettonici, e di dare ritmo e colore alla superfici in interni di praetigio.

colore alle superfici in interni di prestigio.

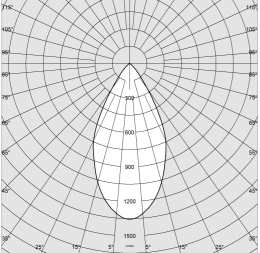


	INFORMAZIONI GENERA	ALI
Articolo	Themis R150 - orientabile con ottica	
Codice	22071010-68	
	DIMENSIONI E PE	so
Altezza (mm)	175 mm	
Diametro (Ø) (mm)	150 mm	
Peso (Kg)	1 kg	
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROL	LLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	60 Hz	
Frequenza (Hz)	50 Hz	
Sigla cablaggio	CLD	
Classe di isolamento	Classe II	
Controllo e Regolazione	Nessuno	



# Themis R150 - orientabile con ottica

Codice: 22071010-68



	CADATTEDISTICUE MECCANICUE
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20
Apertura fascio	50 °
Efficienza luminosa (lm/W)	81 lm/W
ССТ	4000 K
Potenza assorbita (totale) (W)	24 W
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1946 lm
CRI	>90
Sorgente luminosa	LED COB



# CARATTERISTICHE MECCANICHE

DATI FOTOMETRICI



Resistenza meccanica agli

urti (IK) IP IK07

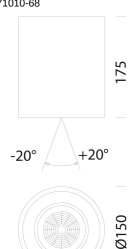
20

## Themis R150 - orientabile con ottica

Codice: 22071010-68

Garanzia post-vendita

3 yr



Corpo	in alluminio pressofuso.
Ottica	in policarbonato metallizzato ad alto rendimento luminoso.
Diffusore	in policarbonato, infrangibile ed autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	staffa per l'installazione direttamente a plafone.

### NORME E CONFORMITÀ

**GARANZIA** 

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	Е
-	

#### DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio THEMIS PLAFONE REV9.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico r150.dxf

